

## Oznacznik do zacisków - ZB 6,QR:FORTL.ZAHLEN 101-110 - 1051029:0101

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)




Taśma oznaczników, 10-częściowa, nadruk poprzeczny z kolejnymi liczbami: 101 ... 110, biały, Szerokość: 6 mm

Rysunek przedstawia wersję ZB 6:  
NIEZADRUKOWANY

RoHS

### Dane handlowe

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Jednostka opakowania                | 10 STK  |
| Minimalne zamówienie                | 10 STK  |
| GTIN                                | <br>4 017918 511739 |
| GTIN                                | 4017918511739   |
| Waga jednej sztuki (bez opakowania) | 0,002 kg  |
| Numer taryfy celnej                 | 49119900  |
| Kraj pochodzenia                    | Niemcy  |

### Dane techniczne

|              |                             |
|--------------|-----------------------------|
| Typ produktu | Oznaczniki złączy, z opisem |
| Kolor        | biały                       |
| Szerokość    | 6 mm                        |

### Klasyfikacje

eCl@ss

|            |          |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 24190208 |
| eCl@ss 4.1 | 24190208 |
| eCl@ss 5.0 | 27149103 |
| eCl@ss 5.1 | 27141137 |
| eCl@ss 6.0 | 27141137 |

## Oznacznik do zacisków - ZB 6,QR:FORTL.ZAHLEN 101-110 - 1051029:0101

### Klasyfikacje

#### eCl@ss

|            |          |
|------------|----------|
| eCl@ss 7.0 | 27141137 |
| eCl@ss 8.0 | 27141137 |
| eCl@ss 9.0 | 27141137 |

#### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 2.0 | EC000761 |
| ETIM 3.0 | EC000761 |
| ETIM 4.0 | EC000761 |
| ETIM 5.0 | EC000761 |
| ETIM 6.0 | EC000761 |

#### UNSPSC

|               |          |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01   | 30211811 |
| UNSPSC 7.0901 | 39121410 |
| UNSPSC 11     | 39121410 |
| UNSPSC 12.01  | 39121410 |
| UNSPSC 13.2   | 39131505 |